

#清洗链板输送机厂家 康平链板输送机 不锈钢链板输送机

产品名称	#清洗链板输送机厂家 康平链板输送机 不锈钢链板输送机
公司名称	宁津鸿晨网链设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县大祁工业园
联系电话	18562127666

产品详情

链板输送机使用注意事项：

- (1)、加料应均匀，物料的颗粒直径不能超过一定范围，以防堵塞输送机。
- (2)、输送机满载时，不宜进行停车和起动作。
- (3)、链板以及槽底板要经常进行检查有无松动，还有螺栓，#清洗链板输送机厂家，如有应及时紧固。
- (4)、牵引链的松紧程度要合适，
- (5)、要按照规定要求进行润滑，且要润滑到位。
- (6)、减速器次使用时，使用7到14天后要更换润滑油，康平链板输送机，之后是每隔3到6个月更换一次。

链板输送机部件的润滑周期：

头、尾部轴承：每个月使用ZG-3钙基润滑脂润滑一次。

螺旋拉紧装置：每个月使用ZG-3钙基润滑脂润滑一次。

牵引链滚轮、长短轴：半个月使用机械油润滑一次

链板输送机，链板拖牵工件平面传送运动，来达到目的的生产过程中。管道模块化组装模式，根据工艺要求设置的站数。该站配置电源插座，工具箱，料箱，实现快速有序，通常被称为链板机传动的全过程

链板输送机被广泛的用于工业生产，主要是因为它具有以下特点：

- 1、故障率极低，无摩擦的滚动导轨输送机箱上的滚子输送链。链合金钢及热处理加工成三年左右的运行故障率低，其正常使用寿命。另外的头部和尾部轴承外圈输送机润滑点。
- 2、传输效率，在链板输送机的机槽的材料总体流程，从而托架的小空间可以输送大量的材料，链板输送机，设备的尺寸也相应较小。
- 3、能源消耗低，@爬坡链板输送机设计，运输飞机由摩擦材料，摩擦输送链和底盘的运动方式。通过在同一条件下的功耗低于约40%的螺旋输送器的输送距离较长机器。

山东省宁津县鸿晨网带厂网带厂专业生产链板输送机、网带、链板、不锈钢网带、金属网带、食品网带、烘干网带、挡板网带、不锈钢链板、马蹄链、链条、网带输送机、不锈钢链板、马蹄链、乙型网带、机械设备等各种网带。

(1) 链板输送机选择电动机的类型和结构形式：Y系列三相异步电动机

(2) 链板输送机电动机功率的选择：1) 链板输送机工作机所需要的有效功率为： $P=1500 \times 0.7W=1.05KW$ 注：工作机构的有效阻力F，v为工作机构的圆周转速。2) 链板输送机传动装置与工作机构的总效率，传动装置为串联，A食品链板输送机厂家，总效率等于各级传动效率和轴承、联轴器效率的连乘积，即 $=0.99 \times 0.95 \times 0.90=0.79$

齿轮传动分为2个7级精度的闭式圆柱斜齿轮传动，由资料表3-4查得:齿轮传动（油润滑） $\eta=0.98$ ，联轴器为弹性联轴器， $\eta=0.99$ ，共1个；滚动轴承（油润滑）， $\eta=0.99$ ，共3对；普通V带传动效率， $\eta=0.95$ 链传动效率， $\eta=0.90$ 。3) 电动机所需输出的功率为： $P=1.05/KW=$ （3）电动机转速的确定：由资料表9-39选电动机的转速为1500r/min和1000r/min的两种。工作机链轮的转速为 $n=134r/min$ 选取电动机型号为Y90s。链板输送机运输和储存过程中注意不得与酸碱、油、水等污染物接触并远离热源；避免长期阳光直射和雨雪浸淋；储存温度应保持在

-10 0C—40 0C，相对湿度应保持在50%-80%。运输和储存过程中不得挤压。

(1) 在使用中，严禁把不同类别，不同规格的带子，连接在一起使用。

(2) 在使用中防止折叠、硬物相压。应卷取使用和保管。

(3) 运输物料的方向和物料下落的速度与带子方向和速度配合一致。

(4) 在使用前一般先空机开动，以免电机超负荷及输送带打滑，停机前，应将带子的物料全部卸完。

(5) 在使用时张力不宜太大，应与传动辊不打滑和物料未过渡的前提下，保证在张力下工作。

(6) 在输送中勿使带子跑偏或蛇行运行，应及时调整。

(7) 在使用中出现打滑或拉不动现象，应及时排除故障，调节张紧系统，保持松紧装置灵活。

#清洗链板输送机厂家-康平链板输送机-

不锈钢链板输送机由宁津鸿晨网链设备有限公司提供。宁津鸿晨网链设备有限公司是山东德州,输送设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在宁津鸿晨网链公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创宁津鸿晨网链公司更加美好的未来。

